

## عنوان مقاله:

راههای مقابله با خوردگی های مخرب به حوادث ناگوار صنعتی

## محل انتشار:

هشتمین همایش ملی لاستیک (سال: 1385)

تعداد صفحات اصل مقاله: 2

## نویسندگان:

محمد مهدی قربانی - شهر صنعتی کاوه- شرکت لاستیک پارس

آرش نقیبی - مسئول مکاتبات و ارائه دهنده مقاله ۲

محسن منصوری

## خلاصه مقاله:

بروز خوردگی در اجزایی که با آب دارای خلوص بالا در تماس هستند اثرات مخرب و خطرناکی به همراه خواهد داشت که نمونه های مختلفی از این قبیل حوادث در سراسر دنیا رخ داده است. این مقاله به بررسی این نوع خوردگی که بعضا سبب شکستگی و بروز حادثه پیش از بروز نشستی (اعلام خطر سیستم) می گردد و ارائه راهکارهای مناسب و مفید به منظور جلوگیری از وقوع این گونه حوادث و عدم پرداخت هزینه های هنگفت اضافی اختصاص دارد.

## کلمات کلیدی:

خوردگی Corrosion، شکست پیش از نشستی Break-Before-Leak، خوردگی جریانی Flow-Asisted corrosion

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/49736>

